Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 2 aprile 1983

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 65161 Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza g. Verdi, 10 - 00100 roma - centralino 85081

N. 16

## MINISTERO DELLA SANITA'

DECRETO 31 gennaio 1983.

Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

DECRETO 10 marzo 1983.

Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali.



# SOMMARIO

DE	ECRETO 31 gennaio 1983: Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20	
	del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761 Pag. 5	
	Allegato:	
	Titolo I. — Esami di idoneità	)
	Titolo II. — Norme generali per la valutazione dei titoli	,
	Titolo III. — Disposizioni transitorie e finali	<b>}</b> ~
	Titolo IV	}
DH	ECRETO 10 marzo 1983: Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali	ı
	Tabella A. — Valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e del concorsi di assunzione di personale sanitario presso le unità sanitario locali, per la verifica e la valutazione dei titoli di carriera	2
	Tabella B. — Valevole per la valutazione dei titoli accademici e di studio (libere docenze e specializzazioni della facoltà di medicina e chirurgia,	
	di farmacia e di medicina veterinaria)	j

## LEGGI E DECRETI

DECRETO 31 gennaio 1983.

Disciplina degli esami di idoneità in applicazione dell'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

## IL MINISTRO DELLA SANITA'

Visto l'art. 47 della legge di istituzione del Servizio santario nazionale 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 20 divembre 1979, n. 761;

Visto in particolare l'art. 20 di detto decreto secondo cui con decreto del Ministro della sanità devono essere stabiliti le procedure e le prove di esame, la composizione delle commissioni esaminatrici e i requisiti per l'ammissione dei candidati;

Considerato che con lo stesso decreto devono essere stabilite le modalità per la predisposizione e l'aggiornamento degli elenchi dei sanitari idonei, compresi quelli del personale sanitario assegnato alle unità sanitarie locali in applicazione delle norme transitorie della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Ritenuto che occorre procedere agli adempimenti previsti dalla citata disposizione di legge;

Sentito il Consiglio superiore di sanità;

## Decreta:

E' approvato l'unito provvedimento di cui alle premesse composto di n. 32 articoli.

Il presente decreto viene inviato alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana per la pubblicazione.

Roma, addì 31 gennaio 1983

Il Ministro: ALTISSIMO

# TITOLO I ESAMI DI IDONEITA'

Capo I

NORME GENERALI PER LO SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI IDONEITÀ

Art. 1. Bando

L'idoneità a dirigente sanitario, a sovraintendente sanitario, a direttore sanitario, a primario ospedaliero, a veterinario dirigente, a farmacista dirigente si consegue, a seguito di esame da espletarsi in sede nazionale, bandito dal Ministero della sanità entro il mese di ottobre di ciascun anno.

Il bando deve essere pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana per tutti i profili professionali e per tutte le discipline per le quali l'idoneità è prescritta e deve contenere 1 programmi di esame relativi alle singole discipline.

Il bando deve, altresì, indicare precise modalità per la presentazione delle domande di ammissione.

A ciascun candidato deve essere comunicata, almeno 20 giorni prima della data delle prove, l'ammissione all'esame o la esclusione motivata dallo stesso.

Il Ministro per la sanità nomina le commissioni esaminatrici, con proprio decreto da pubblicare nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Ad ogni commissione non possono essere attribuiti di norma piu di 200 candidati.

## Art. 2.

#### Prove di esame

L'esame di idoneità per i profili professionali del ruolo sanitario per i quali è previsto consiste nelle seguenti prove scritte:

- 1) soluzione di un quesito formulato, su argomenti relativi al programma della disciplina oggetto di esame, in modo da consentire risposte chiare e sinteticamente motivate;
- 2) relazione scritta su di un problema tratto da argomenti del programma della disciplina oggetto di esame che consenta di valutare le capacità decisionali e organizzative del candidato;
- 3) svolgimento di due temi tratti ciascuno da un argomento del programma della disciplina oggetto di esame.

#### Art. 3.

Modalità di svolgimento delle prove di esame

Nel giorno stabilito per l'esame la commissione deve procedere in via preliminare:

- 1) all'estrazione di due argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di due quesiti, con un minimo di tre domande ciscuno, per l'espletamento della prova di cui al punto 1 dell'art. 2;
- 2) all'estrazione di due argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di due problemi per l'espletamento della prova di cui al punto 2 dell'art. 2;
- 3) all'estrazione di quattro argomenti tratti dal programma di esame e alla formulazione di quattro temi per l'espletamento della prova di cui al punto 3 dell'art. 2.

La commissione provvede, alla presenza dei candidati, ad imbussolare i numeri corrispondenti alle singole prove di esame in appositi distinti contenitori.

Uno dei candidati estrae quindi quattro numeri ai quali corrispondono le tre prove che devono formare oggetto dell'esame; uno per ciascuna delle prove di cui ai punti 1) e 2) del precedente art. 2 e due per la prova di cui al punto 3) del medesimo art. 2.

La commissione dà quindi lettura del quesito e del problema che costituiscono le prove di cui ai punti 1) e 2) dell'art. 2.

Per lo svolgimento delle prove sopracitate i candidati hanno a disposizione due ore al termine delle quali le prove si considerano concluse con le procedure di cui al successivo art. 4.

La commissione provvede quindi a dare lettura dei temi che costituiscono la prova di cui al punto 3) dell'art. 2.

Per lo svolgimento di detta prova sono assegnate sei ore. Le prove scritte devono essere compiute, sotto pena di nullità, esclusivamente su carta fornita dalla commissione esamina-

trice, recante il timbro del Ministero della sanità e la firma di uno dei commissari e del segretario.

A ciascun candidato sono consegnate, inoltre, due buste di cui una grande e una piccola contenente un foglietto bianco.

Durante lo svolgimento delle prove è vietato ai concorrenti di comunicare tra loro, verbalmente o per iscritto, o di mettersi in comunicazione con altri soggetti, salvo che con i membri della commissione esaminatrice per motivi attinenti alle modalità di svolgimento dell'esame.

Sono esclusi dal concorso, previa decisione della commissione esaminatrice, o per essa dei componenti presenti alla prova, adottata, motivatamente, seduta stante e verbalizzata, i candidati che siano risultati in possesso di appunti, manoscritti, libri o pubblicazioni di qual inque specie.

Durante lo svolgimento delle prove sono tenuti a permanere nei locali degli esami almeno 2 membri della commissione e il segretario; tale adempimento deve risultare dai verbali dell'esame.

Durante le prove e fino alla consegna degli elaborati, il candidato non può uscire dai locali degli esami che devono essere efficacemente vigilati.

La commissione, ferme restanti le proprie competenze, per gli adempimenti inerenti allo svolgimento degli esami può avvalersi del personale messo a disposizione dal Ministero della sanità.

## Art. 4.

Adempimenti dei candidati e della commissione

Il candidato svolte le prime due prove, senza apporvi sottoscrizione né altro contrassegno, mette i fogli nella busta grande. Quindi, scrive il proprio nome e cognome, la data ed il luogo di nascita nel foglietto piccolo che chiude nella busta piccola, previa identificazione da parte dei commissari presenti. Pone quindi anche la busta piccola nella grande che richiude e consegna al presidente della commissione o ai membri in quel momento presenti, i quali vi appongono, attraverso il lembo di chiusura, la propria firma.

Analogamente si procede al termine dello svolgimento della terza prova.

Al termine delle prove, tutte le buste vengono raccolte in uno o piu plichi che, debitamente suggellati, sono firmati sui lembi di chiusura dai membri della commissione presenti al momento della chiusura e dal segretario.

I plichi, tenuti in custodia dal segretario della commissione, sono aperti alla presenza della commissione stessa, in seduta plenaria, al momento di procedere alla revisione delle prove. Il presidente appone su ciascuna busta grande, man mano che si procede all'apertura delle stesse, un numero progressivo che viene ripetuto sugli elaborati e sulla busta piccola che vi è acclusa. Tale numero è riprodotto su apposito elenco destinato alla registrazione del risultato delle votazioni dei singoli elaborati.

Al termine della lettura di tutti gli elaborati e della attribuzione dei relativi punteggi, si procede all'apertura delle buste piccole contenenti le generalità dei candidati.

Il numero segnato sulla busta piccola è riportato su foglietto inserito nella stessa.

Si procede, in tal modo, al riconoscimento del nome dell'autore di ogni elaborato.

Al termine della correzione di tutti gli elaborati relativi alle tre prove di esame, si procede alla formulazione di un elenco in ordine alfabetico di tutti i candidati riportando i voti attribuiti a ciascuno di essi in ogni prova.

La commissione formula, infine, la graduatoria dei soli candidati idonei indicando per ciascuno di essi il punteggio complessivo delle tre prove espresso in centesimi.

## Art. 5.

## Valutazione delle prove di esame

Per la valutazione delle prove, la commissione dispone complessivamente di 100 punti di cui 25 per la prova di cui al punto 1), 25 per la prova di cui al punto 2) c 50 per la prova di cui al punto 3) del precedente art. 2.

In ciascuna prova il candidato deve, comunque, conseguire ai fini dell'idoneità un punteggio minimo corr.spondente ai 6/10 dei punti previsti per la prova stessa.

Per la terza prova, la valutazione è complessiva e la commissione dispone per ciascun tema di 25 punti. Il voto attribuito alla prova risulta dalla somma dei voti attribuiti a ciascun tema, in ognuno dei quali il candidato deve riportare un punteggio minimo corrispondente ai 6/10 dei punti a disposizione.

Non può essere dichiarato idoneo il candidato che non abbia raggiunto il punteggio minimo di 70/100 risultante dalla somma dei voti attribuiti alle singole prove.

## Art. 6.

## Verbali relativi alle prove di esame

Delle operazioni relative all'esame e delle deliberazioni prese dalla commissione giudicatrice, il segretario deve redigere dettagliato processo verbale che viene entroscritto da tutti i commissari e dal segretario stesso.

Ciascun commissario puo far scrivere a verbale e deve con trofirmare tutte le osservazioni in merito a presunte irregolarità nello svolgimento dell'esame ed il proprio eventuale dissenso circa le decisioni adottate dagli altri componenti della commissione, ma non può rifiutarsi di firmare il verbale. Eventuali osservazioni dei candidati, inerenti allo svolgimento della procedura d'esame, devono essere formulate con esposto sottoscritto che deve essere allegato al verbale.

Le operazioni concorsuali devono essere concluse entro tre mesi dalla prova con la trasmissione dei verbali e dei relativi atti al competente ufficio del Ministero della sanità.

#### Art. 7.

## Approvazione della graduatoria

Il Ministro della sanità, con proprio decreto, da pubblicarsi nella Gazzetta Ufficiale, approva la graduatoria degli idonei.

Ai candidati idonei, previa richiesta, è rilasciato certificato di idoneità con la votazione conseguita.

L'esclusione dalla graduatoria, per difetto dei requisiti di ammissione prescritti, può essere disposta in qualsiasi momento con decreto del Ministro della sanità.

#### Art. 8

Elenchi nazionali del personale di posizione funzionale apicale dei profili professionali: medici, farmacisti e veterinari

Entro il mese di ottobre di ogni anno, con decreto del Ministro per la sanità da pubblicarsi nella Gazzetta Ufficiale, sono compilati gli elenchi nazionali aggiornati del personale di posizione funzionale apicale dei profili professionali: medici, farmacisti e veterinari, che può far parte delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità.

Detti elenchi sono distinti secondo i profili professionali di cui all'allegato 1 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, e comprendono tutti i nominativi dei medici, dei farmacisti e dei veterinari che prestino, in base all'altimo ruolo nominativo regionale pubblicato, effettivo servizio di ruolo in posizione funzionale apicale nelle unità sanitarie locali.

Per il profilo professionale medici, detti elenchi sono compilati per le singole discipline che costituiscono oggetto di esame di idoneità e per il profilo professionale veterinari secondo l'area funzionale di appartenenza.

Sono compresi, altresì, in detti elenchi i sanitari che prestano effettivo servizio di ruolo alla data del 31 marzo negli istituti di ricovero e cura di cui all'art. 42 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, negli ospedali che hanno ottenuto la equiparazione di cui all'art. 129 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1959, n. 130, e negli istituti ed enti di cui all'art. 43 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, che abbiano ottenuto la equiparazione stabilita dall'art. 26 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

Per le discipline i cui nominativi nell'elenco non raggiungano il numero di venti, l'elenco deve essere integrato, fino a raggiungere il numero preindicato, con nominativi di sanitari della disciplina maggiormente affine, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, estratti a sorte annualmente con le modalità stabilite dal successivo art. 10.

Gli elenchi sono ordinati con numeri progressivi, accanto a ciascuno dei quali sono riportati il cognome il nome, la data, il luogo di nascita e l'ente presso cui il sanitario presta servizio.

Avverso il decreto di cui al primo comma è ammessa opposizione da parte degli interessati, entro quindici giorni dalla sua pubblicazione, e su di essa provvede il Ministro per la sanità entro quindici giorni dal ricevimento.

Incorre nella sospensione dall'elenco per un periodo di due anni, il sanitario che, chiamato per sorteggio a far parte delle commissioni esaminatrici, non assolva all'incarico salvo che abbia addotto giustificati motivi.

## Art. 9.

Elenchi nazionali dei professori universitari commissari per gli esami di idoneità e per i concorsi del personale delle unità sanitarie locali.

Entro il mese di ottobre di ogni anno, con decreto del Ministro per la sanità di concerto con il Ministre della pubblica istruzione da pubblicarsi nella Gazzetta Ufficiale, sono compilati gli elenchi nazionali aggiornati dei professori universitari di ruolo, ordinari, straordinari e fuori ruolo delle face!tà di medicina e chirurgia, della facoltà di farmacia e della facoltà di medicina veterinaria che possono far parte delle commissioni esaminatrici per gli esami nazionali di idoneità.

Gli elenchi dei professori della facoltà di medicina e chirurgia sono distinti secondo le discipline per le quali è previsto l'esame di idoneità.

Gli elenchi dei professori della facoltà di farmacia comprendono i nominativi dei professori di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica, di farmacologia e farmacognosia.

Gli elenchi dei professori della facoltà di medicina veterinaria sono distinti per le due aree funzionali della « sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali » e « igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale » e comprendono per l'idoneità relativa alla prima area funzionale i porfessori universitari in:

patologia e profilassi delle malattie infettive degli animali domestici I e II;

polizia sanitaria;

igiene veterinaria;

igiene zootecnica;

patologia e profilassi delle malattie infettive;

microbiologia dei prodotti zootecnici;

malattie parassitarie degli animali domestici;

parassitologia;

profilassi delle malattie parassitarie degli animali domestici; parassitologia animale e difesa degli allevamenti;

clinica medica veterinaria;

patologia medica degli animali domestici;

patologia speciale e clinica medica;

difesa dagli inquinamenti;

igiene zootecnica;

patologia da alimentazione degli animali domestici;

alimentazione e nutrizione animale;

allevamento e patologia degli animali domestici, e per l'idoneità relativa alla seconda area funzionale i professori

anatomia patologica veterinaria generale e speciale I e II; ispezione e controllo delle derrate alimentari di origine animale;

patologia animale e ispezione delle carni;

igiene e controllo dei prodotti della pesca;

igiene degli alimenti;

approvvigionamento annonario, mercati e industria degli alimenti di origine animale;

tossicologia applicata alle produzioni animali;

tecnologia delle carni e dei prodotti derivati;

tecnica conserviera;

microbiologia degli alimenti di origine animale.

Qualora il numero dei professori universitari citati nell'elenco di una determinata disciplina sia inferiore a venti, l'elenco deve essere integrato fino a raggiungere il numero preindicato, con nominativi di professori universitari di disciplina maggiormente affine, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, estratti a sorte annualmente con le modalità stabilite dal successivo art. 10.

Gli elenchi sono ordinati con numeri progressivi, accanto ad ognuno dei quali sono riportati con il cognome, il nome, la data ed il luogo di nascita e l'Università presso la quale ciascun professore presta servizio.

Avverso il decreto di cui al primo comma è ammessa opposizione da parte degli interessati, entro quindici giorni dalla sua pubblicazione e su di essa provvede il Ministro per la sanità di concerto con il Ministro per la pubblica istruzione entro quindici giorni dal suo ricevimento.

Incorre nella sospensione dall'elenco per un periodo di due anni il professore universitario che, chiamato per sorteggio a far parte delle commissioni esaminatrici, non assolva all'incarico salvo che abbia addotto giustificati motivi.

## Art. 10.

Modalità di sorteggio per la nomina dei componenti delle commissioni esaminatrici degli esami nazionali di idoneità

Le operazioni di sorteggio dei nominativi dei componenti delle commissioni esaminatrici degli esami nazionali di idoneità sono pubbliche e vengono effettuate presso il Ministero della santà a cura di una commissione presieduta dal direttore generale degli ospedali del Ministero della sanità, o da un dirigente suo delegato, e composta dal presidente della Federazione degli ordini dei medici o dal presidente della Federazione degli ordini

dei farmacisti o dal presidente della Federazione degli ordini dei veterinari, o da un sanitario loro delegato, e da due funzionari del Ministero della sanità di cui uno con funzioni di segretario.

Della data e dell'ora del sorteggio è dato avviso nella Gazzetta Ufficiale.

## Art. 11.

Elenco delle discipline oggetto di esame

L'idoneità nazionale si consegue per la posizione funzionale apicale dei profili professionali medici, farmacisti e veterinari.

L'idoneità per il profilo professionale medici si consegue in ciascuna delle discipline ricomprese nelle tre aree funzionali di medicina, di chirurgia, di prevenzione e sanità pubblica secondo il prospetto che segue:

#### A) AREA FUNZIONALE DI MEDICINA

Disciplina di esame:

- 1) anatomia e istologia patologica;
- 2) angiologia;
- 3) cardiologia;
- 4) dermosifilopatia;
- 5) diabetologia;
- 6) dietetica;
- 7) ematologia;
- 8) endocrinologia:
- 9) gastroenterologia;
- 10) geriatria;
- 11) immunoematologia e servizio trasfusionale;
- 12) laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia;
- 13) malattie infettive;
- 14) medicina generale:
- 15) medicina legale e delle assicurazioni sociali
- 16) medicina nucleare;
- 17) microbiologia;
- 18) nefrologia;
- 19) neurologia;
- 20) neuropsichiatria infantile;
- 21) neuroradiologia;
- 22) oncologia;
- 23) pediatria;
- 24) pneumologia;
- 25) psichiatria;
- 26) radiologia diagnostica;
- 27) radioterapia;
- 28) recupero e riabilitazione funzionale dei motulesi e dei neurolesi;
  - 29) reumatologia;
  - 30) virologia.

## B) Area funzionale di chirurgia

Disciplina di esame:

- 1) anestesia e rianimazione;
- 2) cardiochirurgia;
- 3) chirurgia generale;
- 4) chirurgia maxillo-facciale;
- 5) chirurgia pediatrica;
- 6) chirurgia plastica:
- 7) chirurgia toracica;
- 8) chirurgia vascolare;
- 9) neurochirurgia;
- 10) oculistica;
- 11) odontoiatria e stomatologia;
- 12) ortopedia e traumatologia;
- 13) ostetricia e ginecologia;
- 14) otorinolaringoiatria:
- 15) urologia;
- 16) urologia pediatrica.

C) AREA FUNZIONALE DI PREVENZIONE E SANITÀ PUBBLICA Disciplina di esame:

- 1) igiene epidemiologia e sanità pubblica;
- 2) organizzazione dei servizi sanitari di base;
- 3) igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri;
- 4) medicina del lavoro.

L'idoneità per il profilo professionale farmacisti si consegue per la posizione funzionale di farmacista dirigente.

L'idoneità per il profilo professionale veterinari si consegue nelle seguenti due aree funzionali:

- a) Area funzionale della sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali. Disciplina di esame: sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali;
- b) Area funzionale dell'igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale. Disciplina di esame: igiene della produzione e comercializzazione degli alimenti di origine animale.

## Art. 12.

Elenco delle discipline equipollenti ed affini

- Il Ministro della sanità, con proprio decreto, di concerto con il Ministro della pubblica istruzione, stabilisce in due separate tabelle:
- a) le discipline equipollenti ed affini rispetto a quelle oggetto di esame di idoneità ai fini della valutazione dei titoli di carriera, dell'ammissione agli esami di idoneità e per la valutazione dei titoli nei concorsi di assunzione del personale appartenente al ruolo sanitario profilo professionale: medici, farmacisti, veterinari;
- b) le discipline equipollenti ed affini rispetto a quelle oggetto di esame di idoneità ai fini della valutazione dei titoli accademici e di studio.

La tabella di cui alla lettera a) viene utilizzata per la formazione degli elenchi di cui agli articoli 8 e 9 del presente decreto.

Con successivi decreti, ove occorra, si procederà all'aggiornamento del decreto di cui sopra.

## Capo II

ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: MEDICI

## Art. 13.

## Requisiti di ammissione

- a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei medici.
- b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno 10 anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente, ovvero:

libera docenza o specializzazione nella disciplina per la quale il candidato intende sostenere l'esame o in disciplina equipollente ed anzianità di servizio di ruolo di almeno sette anni in posizione funzionale iniziale intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente o in disciplina affine,

## ovvero:

libera docenza o specializzazione nella disciplina per la quale il candidato intende sostenere l'esame o in disciplina equipollente ed anzianità di servizio di ruolo di almeno cinque anni in posizione funzionale intermedia nella disciplina oggetto dell'esame o in disciplina equipollente o in disciplina affine.

E' valutato ai fini del conseguimento della richiesta di anzianità di servizio, il triennio di formazione interdisciplinare di cui all'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, comunque prestato.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

Per l'ammissione agli esami di idoneità nelle discipline di radiologia diagnostica, radioterapia, anestesia e rianimazione e medicina nucleare è, comunque, richiesta la libera docenza o la specializzazione nelle corrispondenti discipline.

#### Art. 14.

#### Commissione esaminatrice

La commissione esaminatrice è così composta:

Presidente:

un dirigente del Ministero della sanità.

Componenti:

un professore universitario di ruolo, ordinario o straordinario o fuori ruolo della disciplina oggetto dell'esame di idoneità, sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;

tre medici di ruolo nella posizione funzionale apicale della disciplina oggetto dell'esame di idoneità, sorteggiati dagli elenchi predisposti dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto.

Segretario:

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

#### Capo III

ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: FARMACISTI

#### A vet 15

Esame di idoneità a farmacista dirigente

- I requisiti di ammissione all'esame di idoncità a farmacista dirigente sono i seguenti:
  - a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei farmacisti.
- b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno dieci anni nelle posizioni funzionali iniziali o intermedie o come farmacista presso farmacia dipendente da enti pubblici, o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica o in attività professionali diverse da quelle sopra indicate attinenti al campo farmaceutico, svolte per quindici anni da farmacisti abilitati alla professione;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in chimica farmaceutica e tossicologica, in chimica farmaceutica applicata, in farmacologia, in farmacologia e farmacognosia, in tecnica e legislazione farmaceutica o in farmacia ospedaliera ed almeno sette anni di servizio di ruolo in posizione funzionale iniziale o intermedia o come farmacista presso farmacia dipendente da enti pubblici o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica e legislazione farmaceutica o in disciplina affine;

libera docenza o specializzazione in chimica farmaceutica e tossicologica, in chimica farmaceutica applicata, in farmacologia, in farmacologia, in farmacologia e farmacognosia, in tecnica e legislazione farmaceutica o in farmacia ospedaliera ed almeno cinque anni di servizio di ruolo nella posizione funzionale di farmacista coadiutore o qualifica corrispondente presso farmacia dipendente da enti pubblici o presso istituti universitari di farmacologia, di farmacologia e farmacognosia, di igiene, di chimica biologica, di chimica farmaceutica e tossicologica, di chimica farmaceutica applicata, di tecnica e legislazione farmaceutica o in disciplina affine.

Sono utili ai fini del raggiungimento dell'anzianità di servizio richiesta dai precedenti commi i periodi di servizio comunque prestati nelle attività sopra indicate, nonché il servizio prestato presso il Ministero della sanità come funzionario farmacista.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

## Art. 16.

## Commissione esaminatrice

La commissione esaminatrice è così composta:

Presidente:

un dirigente del Ministero della sanità.

## Componenti:

un professore universitario di ruolo ordinario o straordinario o fuori ruolo, sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità, ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;

tre farmacisti dirigenti di ruolo sorteggiati dagli elenchi predisposti dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto;

Segretario:

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

#### Capo IV

ESAMI DI IDONEITÀ PER IL PROFILO PROFESSIONALE: VETERINARI

#### Art. 17.

## Requisiti di ammissione

- a) Iscrizione all'albo dell'ordine dei veterinari;
- b) Anzianità di servizio di ruolo di almeno dieci anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina compresa nell'area funzionale oggetto dell'esame;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in disciplina attinente alle due aree funzionali ed anzianità di servizio di ruolo di almeno sette anni in posizione funzionale iniziale o intermedia nella disciplina oggetto dell'esame;

ovvero:

libera docenza o specializzazione in disciplina attinente alle due aree funzionali ed anzianità di servizio di ruolo di almeno cinque anni in posizione funzionale di veterinario coadiutore nella disciplina oggetto dell'esame.

Ai fini del conseguimento della richiesta anzianità di servizio viene valutato il triennio di formazione interdisciplinare di cui all'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, comunque prestato.

Il requisito di cui alla lettera a) non è richiesto per i dipendenti da pubbliche amministrazioni.

#### Art. 18.

#### Commissione esaminatrice

La commissione esaminatrice è così composta:

Presidente:

un dirigente del Ministero della sanità;

Componenti:

un professore universitario di ruolo ordinario o straordinario o fuori ruolo sorteggiato dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 9 del presente decreto;

tre veterinari dirigenti di ruolo sorteggiati dagli elenchi prefissati dal Ministero della sanità ai sensi dell'art. 8 del presente decreto;

Segretario:

un funzionario della carriera direttiva amministrativa del Ministero della sanità.

## TITOLO II

## NORME GENERALI PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI

## Art. 19.

Equiparazione dei servizi non di ruolo al servizio di ruolo

Ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità, il servizio non di ruolo prestato presso pubbliche amministrazioni a titolo di incarico o di supplenza, o in qualità di straordinario — escluso il servizio prestato come volontario, precario o qualifiche similari — nonché i servizi di cui al settimo comma dell'articolo unico del decreto legge 23 dicembre 1978, n. 817, convertito in legge 19 febbraio 1979, n. 54, sono equiparati al servizio di ruolo.

## Art. 20.

## Servizio prestato all'estero

Il servizio prestato all'estero dai cittadini italiani e dai cittadini degli stati membri della Comunità economica europea, nelle istituzioni e fondazioni sanitarie pubbliche e private senza scopo di lucro, ivi compreso quello prestato ai sensi della legge 9 febbraio 1979, n. 38, equiparabile a quello prestato dal personale del ruolo sanitario, è equiparato al corrispondente servizio di ruolo, prestato nel territorio nazionale, se riconosciuto ai sensi della legge 10 luglio 1960, n. 735.

#### Art. 21.

#### Valutazione attività in base a rapporti convenzionali

L'attività espletata, ai sensi dell'art. 73 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, in servizi sanitari in base a rapporti convenzionali, ivi compresi i rapporti con i veterinari coadiutori, è valutata per l'80 % della sua d'arata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del corrispondente profilo di appartenenza.

Con i criteri di cui al precedente comma si valuta anche il servizio prestato come veterinario coadiutore nominato ai sensi degli articoli 1, 6, 7 e 8 del decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 1961, n. 264, e successive modificazioni.

Il servizio prestato come medico scolastico a rapporto convenzionale è valutato al 25 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del corrispondente profilo di appartenenza.

Il servizio prestato come medico scolastico di ruolo in comuni capoluogo di provincia è valutato al 100 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del profilo di appartenenza purché il medico sia in possesso della specializzazione in pediatria.

Il servizio prestato come medico scolastico di ruolo presso comuni non capoluogo di provincia è valutato al 75 % della sua durata come servizio prestato nella posizione funzionale iniziale del profilo di appartenenza purché il medico sia in possesso della specializzazione in pediatria.

#### Art. 22.

## Valutazione servizi e titoli equiparabili

Il servizio ed i titoli acquisiti presso gli istituti, enti ed istituzioni private di cui al primo comma dell'art. 26 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, nonché presso il Sovrano ordine militare di Malta sono equiparati ai corrispondenti servizi e titoli acquisiti presso le unità sanitarie locali, se gli enti interessati ne hanno ottenuto l'equiparazione.

I servizi antecedenti alla data del provvedimento di equiparazione ed il servizio prestato ai sensi dell'ultimo comma dell'art. 25 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, sono valutati, per il 25 % della rispettiva durata, come servizi prestati presso gli ospedali pubblici nella posizione funzionale iniziale della categoria di appartenenza.

## Art. 23.

## Valutazione servizi e titoli equipollenti

Ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità i servizi ed i titoli acquisiti nelle cliniche ed istituti universitari di ricovero e cura, negli organi degli enti di ricerca di cui all'art. 40 della legge 23 dicembre 1978, n. 833, negli ospedali che abbiano ottenuto la equiparazione prevista dall'art. 129 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, nell'ospedale « Galliera » di Genova, negli ospedali dell'Ordine mauriziano di Torino, negli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, negli ospedali militari, sono equiparati ai corrispondenti servizi e titoli acquisiti presso le unità sanitarie locali.

Detti servizi sono valutabili con i criteri stabiliti nel successivo art. 24 del presente decreto.

Viene valutato, altresì, ai fini della partecipazione agli esami di idoneità, il servizio prestato presso il Ministero della sanità in qualità di funzionario medico o veterinario nonché quello prestato in qualità di funzionario veterinario negli istituti universitari di medicina veterinaria o negli istituti zooprofilattici sperimentali.

## Art. 24.

Equiparazione dei servizi prestati negli enti di provenienza

Ai fini del possesso delle anzianità di servizio richieste come requisito di ammissione, ai servizi prestati presso le unità sanitarie locali sono equiparati i servizi prestati nelle qualifiche rispettivamente classificate come equivalenti, secondo le tabelle di equiparazione, allegato 2) al decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761.

Vigono i criteri di equiparazione di cui al decreto del Ministro della sanità 27 gennaio 1976.

# TITOLO III DISPOSIZIONI TRANSITORIE E FINALI

#### Art. 25.

## Riconoscimento idoneità precedenti

L'idoneità conseguita ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, modificato dalla legge 18 aprile 1975, n. 148, è equivalente a tutti gli effetti all'idoneità conseguita ai sensi del presente decreto.

L'idoneità a direttore sanitario conseguita ai sensi del comma precedente è equivalente a tutti gli effetti alla idoneità in « igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri.

#### Art. 26.

## Criteri di equiparazione dei servizi prestati negli enti di provenienza

Ai fini della valutazione, i servizi precedentemente prestati negli enti, servizi e presidi trasferiti alle unità sanitarie locali, e nelle pubbliche amministrazioni, vanno ricondotti alle discipline ed ai servizi che richiedono idoneità di fianco a ciascuno indicati:

consorzi provinciali antitubercolari: pneumologia;

ospedali psichiatrici e centri igiene mentale: psichiatria; laboratori igiene e profilassi (sezione medico-micrografica): microbiologia-igiene epidemiologia e sanità pubblica;

istituzioni provinciali di assistenza all'infanzia: pediatria; ufficiale sanitario di ruolo in posto specifico o medico igienista: igiene epidemiologia e sanità pubblica;

medico condotto: organizzazione dei servizi sanitari di base; funzionario medico presso il Ministero della sanità o medico provinciale:

igiene epidemiologia e sanità pubblica;

ıgıene e organizzazione dei servizi ospedalieri;

organizzazione dei servizi sanitari di base;

 $\,$  medico scolastico di ruolo con specializzazione in pediatria; pediatria;

medico del lavoro: medicina del lavoro;

funzionario medico regionale: organizzazione dei servizi sanitari di base;

funzionari medici mutualistici:

organizzazione servizi sanitari di base;

medicina legale e delle assicurazioni sociali (se in possesso di relativa specializzazione);

funzionari medici dell'INAIL e dell'INPS: medicina legale e delle assicurazioni sociali-medicina del lavoro;

ispettore medico del lavoro: medicina del lavoro;

sovraintendente, direttore sanitario, vice direttore sanitario o ispettore sanitario: igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri:

funzionario veterinario presso il Ministero della sanità o regioni o istituti zooprofilattici sperimentali: veterinario delle due aree funzionali di cui all'articolo 17 del decreto del Presidente della Repubblica n. 761/1979;

funzionario farmacista presso il Ministero della sanità: farmacista dirigente.

## Art. 27.

Ammissione all'esame di idoneità in medicina nucleare

Per un periodo di tre anni a partire dalla data di pubblicazione del presente decreto, ai fini della ammissione agli esami di idoneità in medicina nucleare, la libera docenza e la specializzazione in radiologia sono equiparate alla libera docenza e alla specializzazione in medicina nucleare.

## Art. 28.

Ammissione all'esame di idoneità in chirurgia maxillo-facciale

Limitatamente agli esami di idoneità banditi entro un anno dalla data di entrata in vigore del presente decreto, ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità in chirurgia maxillo-facciale, la libera docenza e la specializzazione in otorinolaringoiatria, in odontoiatria o chirurgia plastica sono equiparate alla specializzazione in chirurgia maxillo facciale.

## Art. 29.

Equiparazione idoneità nazionale in emodialisi ad idoneità nazionale in nefrologia

Ai fini della ammissione e per la valutazione dei titoli nei pubblici concorsi per la posizione f'inzionale di primario di nefrologia, l'idoneità nazionale conseguita nella disciplina « emodialisi » è equiparata alla idoneità nazionale conseguita nella disciplina « nefrologia ».

## Art. 30.

Norma transitoria per l'ammissione all'esame di idoneità nella disciplina «igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri»

Limitatamente al primo esame di idoneità bandito in attuazione del presente decreto, i servizi e la libera docenza o la specializzazione in medicina legale, medicina sociale, malattie infettive e medicina preventiva sono titoli utili per l'ammissione all'esame di idoneità nella disciplina « igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri ».

#### Art. 31.

Norme transitorie per la composizione delle commissioni degli esami di idoneità nazionale e dei concorsi per le assunzioni del personale delle unità sanitarie locali.

Fino alla emanazione di tutti i ruoli nominativi regionali, a fini della composizione delle commissioni per gli esami di idoneità nazionale, vigono gli elenchi di cui al decreto ministeriale 23 ottobre 1982 ed eventuali modificazioni ed integrazioni.

Per le discipline per le quali non esistono elenchi nazionali, tali elenchi vengono predisposti dal Ministero della sanità, con un numero di nominativi non inferiore a 20, mediante sorteggio da effettuarsi a norma dell'art. 10 del presente decreto dagli elenchi dei sanitari di discipline maggiormente affini, in base agli elenchi prefissati dal Ministero della sanità.

Gli elenchi nazionali dei veterinari dirigenti comprendono, sulla base delle indicazioni dei competenti organi regionali, tutti i sanitari che, in applicazione della tabella allegato 2) al decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, sono inquadrabili nella posizione funzionale di veterinario dirigente.

Gli elenchi di cui ai commi secondo e terzo sono utilizzati dalle regioni, sino alla emanazione dei propri ruoli nominativi, per la composizione delle commissioni esaminatrici dei pubblici concorsi.

## TITOLO IV

## Art. 32

## Elenchi dei sanitari idonei

Entro sei mesi dall'entrata in vigore del presente decreto, il Ministero della sanità provvede alla predisposizione degli elenchi dei sanitari che hanno conseguito l'idoneità nazionale per la qualifica di primario nelle diverse specialità o per la qualifica di direttore sanitario o per direttore di farmacia, nonchè degli elenchi dei sanitari che possono partecipare ai pubblici concorsi di assunzione ai sensi dell'art. 126 del decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1969, n. 130, modificato dall'art. 45 della legge 18 aprile 1975, n. 148, o ai sensi degli articoli 42 e 47 della medesima legge.

Il Ministero della sanità predispone, altresì, appositi elenchi, distinti per le diverse materie e discipline per le quali è previsto l'esame di idoneità nazionale, relativi al personale assegnato alle unità sanitarie locali in applicazione delle norme transitorie della legge 23 dicembre 1978, n. 833.

A tal fine, gli interessati devono presentare apposita istanza, corredata da certificazione rilasciata dal competente organo regionale, che attesti la loro iscrizione nei ruoli nominativi regionali in applicazione della citata legge 23 dicembre 1978, n. 833.

Detti elenchi sono integrati ed aggiornati annualmente con i nominativi dei sanitari che abbiano titolo per essere iscritti nei medesimi in applicazione dei precedenti commi del presente articolo.

## (1197)

DECRETO 10 marzo 1983.

Elenco delle discipline equipollenti ed affini rispetto alle discipline oggetto degli esami di idoneità e dei concorsi presso le unità sanitarie locali valevole per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione dei medici, farmacisti e veterinari presso le unità sanitarie locali.

## IL MINISTRO DELLA SANITA'

DI CONCERTO CON

## IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Vista la legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, ed in particolare l'art. 20 di detto

Visto il decreto ministeriale 30 gennaio 1982 concernente normativa concorsuale per il personale delle unità sanıtarie locali;

Visto il proprio decreto in data 31 gennaio 1983 con ıl quale, in applicazione dell'art. 20 del citato decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, e stata prevista la normativa per gli esami di idoneità del personale del ruolo sanitario: medici, farmacisti e veterinari;

Visti i precedenti decreti ministeriali in data 7 agosto 1969, 20 ottobre 1971, 18 maggio 1976, 12 ottobre 1977, 3 ottobre 1978, 21 gennaio 1980;

Vista la necessità di procedere a modifiche, integrazioni ed aggiornamenti negli elenchi di cui ai decreti sopraindicati, in relazione al disposto dell'art. 11 del decreto ministeriale 31 gennaio 1983 con il quale le discipline oggetto di esame per il profilo professionale medici sono state distinte nelle aree funzionali di medicina, di chirurgia e di prevenzione e sanità pubblica, in applicazione dell'art. 17 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761;

Visto il decreto ministeriale in data 1º luglio 1972, concernente l'elenco delle materie equivalenti, affini e generali per la valutazione dei titoli nei concorsi ospedalieri di assunzione per il personale sanitario farma-

Considerato che a seguito della previsione dell'esame di idoneità per il profilo professionale dei veterinari, risultante dall'art. 20 del decreto del Presidente della Repubblica 20 dicembre 1979, n. 761, e della individuazione delle aree funzionali della « sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali » e « igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale » stabilita dall'art. 17 del precitato decreto presidenziale 20 dicembre 1979, n. 761, con il decreto ministeriale 31 gennaio 1983 sono state precisate le discipline oggetto di esame rientranti nelle dette aree funzionali;

Ritenuto quindi di dover individuare le materie equipollenti ed affini nei confronti delle discipline oggetto di esame di idoneità per il profilo professionale dei veterinari:

Rilevato che gli elenchi approvati con il presente decreto sono validi per la formazione delle commissioni esamınatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di Il Ministro della pubblica istruzione assunzione del personale del ruolo sanitario presso le

unità sanitarie locali, nonché per la verifica dei titoli ai fini dell'ammissione dei candidati all'esame di idoneità e per la valutazione di detti titoli nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

Ritenuto, altresì, di elencare le discipline affini in ordine decrescente di affinità nei confronti delle materie oggetto di esame e di non procedere alla determinazione delle discipline generali rispetto a quelle oggetto di esame, la cui valutazione non è prevista né nella normativa concorsuale di cui al decreto ministeriale 30 gennaio 1982 citato in premessa, né dalle disposizioni di cui al decreto ministeriale 31 gennaio 1983 relativo agli esami di idoneità;

Sentito il Consiglio superiore di sanità;

#### Decreta:

## Art. 1.

L'elenco delle discipline equipollenti, affini e generali di cui al decreto ministeriale 3 ottobre 1978, modificato per la disciplina laboratorio di analisi chimicocliniche e microbiologia con decreto ministeriale 21 gennaio 1980 e l'elenco delle materie equivalenti, affini e generali di cui al decreto ministeriale 1º luglio 1972 valevole per la valutazione dei titoli nei concorsi per il personale sanitario farmacista — sono sostituiti dall'elenco delle discipline equipollenti ed affini di cui alle unite tabelle A e B:

tabella A — da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli di carriera negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

tabella B — da servire per la verifica e la valutazione dei titoli di studio (libere docenze e specializzazioni) negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali.

## Art. 2.

L'elenco delle discipline equipollenti ed affini da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici degli esami di idoneità e dei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali nonché per la valutazione dei titoli nei detti esami e concorsi per il profilo professionale veterinari è il seguente:

tabella A — da servire per la formazione delle commissioni esaminatrici e per la valutazione dei titoli di carriera negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali;

tabella B — da servire per la verifica e la valutazione dei titoli di studio (libere docenze, specializzazioni e corsi di perfezionamento) negli esami di idoneità e nei concorsi di assunzione presso le unità sanitarie locali.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, addì 10 marzo 1983

Il Ministro della sanità ALTISSIMO

FALCUCCL

			Charleston (T. S. Address) The Color of the
	Tabella A		
	rsi di assunzione di personale arie locali, per la verifica e la	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Malattie endocrine e mctabo- liche Malattie del ricambio	
PROFILO PROFESSI	ONALE: MEDICI	Endocrinologia e medicina costituzionale Endocrinologia e patologia	
AREA FUNZIONALE	DI MEDICINA	costituzionale	
1) Anatomia ed istologia patologica Discipline equipollenti:	Tecnica delle autopsie Tecnica e diagnostica istopa- tologica	Medicina costituzionale ed endocrinologia  Scienza delle costituzione ed	
Anatomia patologica e tecniche di laboratorio	Istochimica normale e pato- logica Istochimica patologica	endocrinologia Endocrinologia e malattie del ricambio	
Anatomia ed istologia pato- logica e tecniche di labora- torio	Medicina legale e delle assi- curazioni sociali Citopatologia	Endocrinologia e malattie metaboliche	
	Patologia generale Istituzioni di patologia generale	6) Dietetica	Fisiologia della nutrizione Pediatria Geriatria Gerontologia
2) Angiologia	Geriatria	Fisiologia e scienza dell'ali- mentazione	Puericultura
Discipline equipollenti:	Gerontologia Cardiologia	Scienza dell'alimentazione	Patologia neonatale
Angiologia e chirurgia vasco-	Cardio-angiopatie	Scienza dell'alimentazione e dietetica	Auxologia normale e patologica
Cardiologia e malattia dei vası	Fisiopatologia cardiocircola- toria Fisiopatologia cardiovasco-		Biochimica applicata Chimica biologica
Malattie cardiovascolari Malattie dell'apparato cardiovascolare	Fisiopatologia cardiovasco- lare Chirurgia vascolare		Fisiologia umana Medicina generale Malattie del ricambio
Vasculopatie  Malattie cardiovascolari e reumatiche	Cardio-angio-chirurgia Medicina generale Chirurgia toracica e cardio- vascolare		Gastroenterologia Terapia medica sistematica e idrologia medica Terapia medica sistematica
<ul><li>3) Cardiologia</li><li>Discipline equipollenti:</li><li>Cardiologia e malattie dei</li></ul>	Medicina generale Angiologia Cardiochirurgia		Medicina del lavoro Farmacologia Idrologia medica Diabetologia
vası Malattie cardiovascolari Malattie cardiovascolari e		7) Ematologia	Immunoematologia e servizio trasfusionale
reumatiche Malattie dell'apparato cardio- vascolare			Immunoematologia Chirugia generale
Cardio-angiopatie Cardio-reumatologia		8) Endocrinologia	Medicina generale
Fisiopatologia cardiocircola- toria		Discipline equipollenti:	Pediatria
Fisiopatologia cardiovascolare		Endocrinologia e medicina costituzionale	Fisiopatologia della riprodu- zione umana Diabetologia
4) Dermosifilopatia. Disciplina equipollente:	Dermatologia allergologica e professionale	Endocrinologia e patologia costituzionale Medicina costituzionale ed	
Clinica dermosifilopatica	Dermatologia sperimentale Dermatologia pediatrica	endocrinologia Scienza delle costituzioni ed endocrinologia	
5) Diabetologia .	Dietetica	Malattie endocrine e metabo-	
Discipline equipollenti:	Dietologia Geriatria	liche Endocrinologia e malattie	
Medicina generale Clinica medica generale e te- rapia medica Patologia speciale medica e	Gerontologia e geriatria	del ricambio Endocrinologia e malattie metaboliche	
metodologia clinica Semeiotica medica Endocrinologia		9) Gastroenterologia	Medicina generale Pediatri <b>a</b>

			-
Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
10) Geriatria.  Disciplina equipollente: Gerontologia e geriatria  11) Immunoematologia e servizio trasfusionale Discipline equipollenti: Immunoematologia Ematologia  12) Laboratorio analisi chimicocliniche e microbiologia Discipline equipollenti: Analisi chimico-cliniche e microbiologia Chimica biologica o biochimica	Gerontologia Medicina generale Neurologia Immunologia clinica Immunologia Patologia generale  Chimica e microscopia clinica Immunologia Istituzioni di patologia generale Parassitologia Parassitologia medica	16) Medicina nucleare  Disciplina equipollente: Fisica nucleare applicata alla medicina  17) Microbiologia  Discipline equipollenti: Microbiologia Analisi chimico-cliniche e microbiologia  18) Nefrologia  Discipline equipollenti: Nefrologia medica Emodialisi Nefrologia chirurgica	Radiologia Radiobiologia Virologia Patologia generale Igiene Parassitologia Immunologia Urologia Medicina generale
Igiene Microbiologia Patologia generale Biochimica applicata  13) Malattie infettive. Discipline equipollenti: Clinica delle malattie infettive Clinica delle malattie infettive e tropicali Clinica delle malattie tropicali ed infettive	Malattie infettive dell'infanzia Medicina generale Pediatria Clinica delle malattie tropi- cali e sub tropicali	19) Neurologia	Psichiatria Clinica psichiatrica Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia  Psichiatria Neurologia Pediatria
14) Medicina generale.  Discipline equipollenti:  Clinica medica generale e te-	Pediatria Geriatria Medicina del lavoro	21) Neuroradiologia	Neurologia Neurochirurgia
rapia medica  Patologia speciale medica e metodologia clinica  Semeiotica medica	Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica e idrologia medica Angiologia Cardiologia Ematologia Endocrinologia Gastroenterologia Idrologia medica (1)	22) Oncologia	Oncologia generale Oncologia sperimentale Medicina generale Medicina del lavoro Farmacologia Chemioterapia Malattie infettive dell'infanzia
	Malattie infettive Medicina nucleare Nefrologia Neurologia	Clinica pediatrica Patologia neonatale  24) Pneumologia	Puericultura  Medicina generale  Medicina generale
	Neurologia Oncologia Pneumologia Pronto soccorso e terapia di urgenza Reumatologia Dietetica Diabetologia	Discipline equipollenti: Broncopneumologia Tisiologia Pneumotisiologia Pneumologia e fisiopatologia respiratoria	Methema generate
15) Medicina legale e delle assicurazioni sociali Discipline equipollenti: Medicina legale e delle assicurazioni Medicina legale  (1) Con posti letto.	Anatomia ed istologia patologica Tecnica e diagnostica istopatologica Tecnica delle autopsie Tossicologia forense Immunoematologia e servizio trasfusionale Medicina del lavoro Antropologia criminale	Fisiopatologia respiratoria  25) Psichiatria	Neurologia Clinica neurologica Igiene mentale Neuropsichiatria infantile

Discipline oggetto di esame	Discipline <b>a</b> ffi <b>ni</b>	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
26) Radiologia diagnostica .  Discipline equipollenti:  Radiologia  Radiologia e fisioterapia	Medicina nucleare Fisica nucleare applicata alla medicina Neuroradiologia Radiobiologia Medicina nucleare e onco- logia Radioterapia Radioterapia oncologica	2) Cardiochirurgia	Chirurgia toracica Chirurgia vascolare
27) Radioterapia  Discipline equipollenti:  Radiologia  Radiologia e fisioterapia  Radioterapia  Radioterapia  Radioterapia oncologica	Medicina nucleare Fisica nucleare applicata alla medicina Neuroradiologia Radiobiologia Medicina nucleare ed onco- logia Radiodiagnostica	3) Chirurgia generale Discipline equipollenti: Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica Patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica Semeiotica chirurgica Anatomia chirurgica e corso di operazioni Chirurgia geriatrica	Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica Chirurgia maxillo-facciale Cardiochirurgia Chirurgia gastroenterologica Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Neurochirurgia Urologia
<ul><li>28) Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e dei neurolesi</li><li>Discipline equipollenti:</li><li>Recupero e rieducazione fun-</li></ul>	Ortopedia Neurologia Reumatologia Medicina del lavoro Neuropsichiatria infantile	Chirurgia d'urgenza Chirurgia di pronto soccorso Chirurgia d'urgenza e pronto soccorso Chirurgia sperimentale (1)	Ortopedia e traumatologia Ostetricia e ginecologia Otorinolaringoiatria Nefrologia
zionale Medicina fisica e riabilita- zione Fisiochinesiterapia Terapia fisica e riabilitazione	Psicologia medica  Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica  Idroclimatologia medica e clinica termale  Idrologia, climatologia, talassoterapia	4) Chirurgia maxillo-facciale	Chirurgia generale Odontoiatria e stomatologia Otorinolaringoiatria Chirurgia plastica Ortognatodonzia
	Idrologia, crenologia, climato- terapia Fisiochinesiterapia ortopedica Chinesiterapia, fisioterapia, riabilitazione e ginnastica medica in ortopedia	5) Chirurgia pediatrica  Discipline equipollenti:  Chirurgia infantile  Clinica chirurgica pediatrica  Chirurgia dell'infanzia	Chirurgia generale
29) Reumatologia	Medicina generale Pediatria  Microbiologia	6) Chirurgia plastica  Discipline equipollenti:  Chirurgia plastica ricostrut-	Chirurgia generale Otorinolaringoiatria Chirurgia maxillo-facciale
30) Virologia  Disciplina, equipollente:  Virologia clinica	Virologia applicata alla epi- demiologia Patologia generale	tiva Chirurgia plastica riparatri- ce e chirurgia della mano	Odontolatria e stomatologi Chirurgia pediatrica Chirurgia della mano
	Igiene Laboratorio di analisi chimi- co-cliniche e microbiologia Parassitologia Parassitologia medica Chemioterapia	7) Chirurgia toracica  Discipline equipollenti:  Chirurgia toracica e cardiovascolare  Chirurgia toracico-polmonare Chirurgia polmonare	Chirurgia generale Cardiochirurgia
AREA FUNZIONALI  1) Ancstesia e rianimazione .	E DI CHIRURGIA	8) Chirurgia vascolare  Discipline equipollenti:  Angiologia e chirurgia vasco-	Chirurgia generale Cardiochirurgia
Discipline equipollenti: Anestesia Anestesiologia Anestesiologia e rianimazione Rianimazione	Tossicologia Nefrologia Farmacologia Chimica biologica	9) Neurochirurgia	Traumatologia cranica

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
10) Oculistica .	Ottica fisiologica	Area funzionale di preven	ZIONE E SANITÀ PUBBLICA
Disciplina equipollente: Clinica oculistica	Ottica fisiopatologica	Igiene epidemiologia e sanità pubblica     Discipline equipollenti:	Statistica medica e biometria Organizzazione dei servizi sa-
11) Odontoiatria e stomatologia Discipline equipollenti: Clinica odontoiatrica	Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica Ortodonzia Ortognatodonzia	Igien <b>e</b> Epidemiologia	nitari di base Igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri
Clinica odontoiatrica e sto- matologica Odontoiatria		2) Igiene e organizzazione dei servizi ospedalieri Disciplina equipollente:	Organizzazione dei servizi sa- nitari di base Epidemiologia
Stomatologia		Igiene	Statistica sanitaria Igiene epidemiologia e sanità pubblica
12) Ortopedia e traumatologia .  Discipline equipollenti:  Clinica ortopedica	Chirurgia generale Recupero e rieducazione funzionale dei motulesi e dei		Statistica medica e biometria
Clinica ortopedica e trauma- tologica	neurolesi Chirurgia della mano Traumatologia	3) Organizzazione dei servizi sanitari di base	Igiene e organizzazione del servizi ospedalieri Igiene epidemiologia e sanità
Ortopedia Ortopedia e traumatologia dell'apparato locomotore		Discipline equipollenti:  Igiene  Programmazione ed organiz- zazione sanitaria	pubblica Epidemiologia
13) Ostetricia e ginecologia.  Discipline equipollenti:	Endocrinologia ostetrica e gi- necologica Fisiopatologia della riprodu-	Statistica sanitaria Statistica medica <b>e</b> biome- tria	
Clinica ostetrica e ginecolo- gica Patologia ostetrica e gineco-	zione umana	4) Medicina del lavoro	Tossicologia
logica Fisioterapia ostetrica <b>e gine</b> - cologica		Discipline equipollenti:  Clinica del lavoro  Clinica delle malattie del la  voro	Tossicologia olinica
14) Otorinolaringoiatria Discipline equipollenti:	Audiologia Chirurgia maxillo-facciale	Medicina preventiva del la- voratori e psicotecnica	
Clinica otorinolaringoiatrica Otorinolaringoiatria e patologia cervico facciale	Chirurgia plastica	Medicina preventiva delle ma- lattie professionali e psico- tecniche Medicina preventiva dei la- voratori	
15) Urologia .	Chirurgia generale	Tossicologia industriale Igiene industriale	
Discipline equipollenti:	Nefrologia	Fisiologia e igiene del lavoro industriale	
Clinica urologica			
Nefrologia chirurgica Clinica delle malattie delle		Farmacista	dirigent <b>e</b>
vie urinarie		Farmacista dirigente	Analisi chimico-farmaceutica
Malattie delle vie urinarie		Discipline equipollenti:	Farmacologia molecolare
Malattie genito urinarie  Patologia e clinica delle vie		Chimica farmaceutica e tossicologica	Farmacoterapia e tossicologia medica
urinarie		Chimica farmaceutica applicata	Farmacia industriale Farmacognosia
16) Urologia pediatrica.		Tecnica e legislazione farma- ceutica	Chimica bromatologica
Discipline equipollenti:		Farmacologia e farmacogno	Chimica degli alimenti
Clinica urologica		sia	Chimica organica
Urologia		Farmacologi <b>a</b>	Microbiologia

Chimica biologica

Igiene

Scienza dell'alimentazione

Scienze farmaceutiche e biochimica applicata

Urologia

Nefrologia chirurgica

Chirurgia pediatrica

Veterinar <b>io</b>	dirigente		TABELLA B
Discipline oggetto di esame	Discipline affini		tazione dei titoli accademici e pecializzazioni della facoltà di icia e di medicina veterinaria).
AREA FUNZIONALE DELL'IGIENE DELLA PI DEGLI ALIMENTI DI		Discipline oggetto di esame	Discipline affini
Igiene della produzione e com- mercializzazione degli alimenti di origine animale	!	PROFILO PROFESSI	ONALE: MEDICI
Discipline equipollenti:		Area funzionale	DI MEDICINA
Anatomia patologica veteri- naria generale e speciale 1 e II:		1) Anatomia ed istologia patolo- gica	Tecnica delle autopsie Tecnica e diagnostica istopa- tologica
Ispezione e controllo delle derrate alimentari di ori- gine animale		Discipline equipollenti:  Anatomia patologica e tecniche di laboratorio	Istochimica normale e patologica
Microbiologia degli alimenti di origine animale Patologia animale e ispe-		Anatomia ed istologia pato- logica e tecniche di labora- torio	Istochimica patologica  Medicina legale delle assicu- razioni sociali
zione delle carni Igiene e controllo dei pro- dotti della pesca		Anatomia ed istologia pato- logica ed analisi cliniche	Citologia Citopatologia Istituzioni di patologia gene-
Igiene degli alimenti Approvvigionamenti anno-			rale  Istologia ed embriologia ge-
nari, mercati e industria degli alimenti di origine animale			nerale Oncologia Oncologia generale
Tossicologia applicata alle produzioni animali Tecnologia delle carni e dei			Oncologia sperimentale Patologia generale
prodotti derivati Tecnica conserviera			Settore laboratorista Settore e medici laboratoristi ospedalieri
Area funzionale del e igiene dell'allevamento e			-
Sanità animale e igiene dell'alle-		2) Angiologia	Geriatria
vamento e delle produzioni ani- mali		Discipline equipollenti:	Gerontologia Cardiologia
Discipline equipollenti:		Angiologia e chirurgia vasco- lare	Cardio-angiopatie
Patologia e profilassi delle malattie infettive degli ani- mali domestici I e II		Cardiologia e malattie dei vasi	Fisiopatologia cardiocircola- toria
Polizia sanitaria		Malattie cardiovascolari	Fisiopatologia cardiovascolare
Igiene veterinaria		Malattie dell'apparato cardio vascolare	Chirurgia vascolare
Igiene zootecnica Patologia e profilassi delle		Vasculopatie	Cardio-angio-chirurgia Chirurgia cardiovascolare
malattie infettive		Malattie cardiovascolari e	Medicina generale
Microbiologia dei prodotti zootecnici		reumatiche	Chirurgia toracica e cardio- vascolare
Malattie parassitarie degli animali domestici Parassitologia			Vascolate
Profilassi delle malattie pa-		3) Cardiologia	Medicina generale
rassitarie degli animali do- mestici		Discipline equipollenti:	Angiologia
Parassitologia animale e di- fesa degli allevamenti		Cardiologia e malattie dei vasi	Cardiochirurgia Geriatria
Clinica medica veterinaria		Malattie cardiovascolari	Medicina del lavoro
Patologia medica di animali domestici		Malattie cardiovascolari e	Pediatria
Patologia speciale e clinica medica Difesa dagli inquinamenti		reumatiche  Malattie dell'apparato cardiovascolare	Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica
Igiene zootecnica		Cardio-angiopatie	ed idrologia medica
Patologia da alimentazione degli animali domestici		Cardio-reumatologia	
Alimentazione e nutrizione animale		Fisiopatologia cardiocircola- toria	
Allevamento e patologia de- gli animali domestici		Fisiopatologia cardiovascolare	

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
Dermosifilopatia . Discipline equipollenti:	Dermatologia allergologica e professionale Dermatologia sperimentale		Puericultura e dietetica infan tile Patologia neonatale
Clinica dermosifilopatica  Dermatologia e sifilografia  Dermosifilopatia e venereo- logia	Dermatologia pediatrica Dermatologia Malattie veneree della pelle		Auxologia normale e patole gica Biochimica applicata Chimica biologica
Dermosifilopatia e clinica dermosifilopatica Dermatologia e venereologia	Leporologia e dermatologia tropicale Micologia medica		Farmacologia Fisiologia umana Igiene
Dermosifilopatica Patologia e clinica dermosifilopatica Malattie cutanee e veneree			Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiv Igiene pubblica
Diabetologia .	Dietetica		Igiene scolastica Igiene e medicina scolastic
Discipline equipollenti: Diabetologia e malattie del	Dietologia Geriatria Gerontologia e geriatria		Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedalier Igiene, tecnica e direzion
ricambio Malattie del ricambio Medicina generale	Malattie dell'apparato dige- rente e del ricambio		ospedaliera Medicina generale Igiene generale e speciale
Clinica medica generale e te- rapıa medica Patologia speciale medica e	Malattie dell'apparato dige- rente, della nutrizione e del ricambio		Malattie del ricambio Gastroenterologia
metodologia clinica Semeiotica medica	Malattie del fegato e del ri- cambio Malattie del ricambio e del-		Idrologia medica Terapia medica sistematic Terapia medica sistematic
Clinica medica generale Clinica medica e semeiotica Patologia speciale medica e	l'apparato digerente  Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio		ed idrologia medica  Medicina del lavoro
terapia medica Patologia speciale medica	Malattie del rene, del sangue e del ricambio	7) Ematologia Discipline equipollenti:	Immunoematologia e serviz trasfusionale
Patologia speciale e clinica medica Medicina interna		Ematologia clinica e di la- boratorio	Immunoematologia Pediatria Terapia medica sistematic
Clinica medica Endocrinologia Endocrinologia e medicina		Malattie del sangue Malattie del sangue e del ri- cambio	Terapia medica sistematic ed idrologia medica
costituzionale  Endocrinologia e patologia costituzionale		Malattie del sangue e degli organi emopoietici	Medicina generale  Malattie del rene, del sangu  e del ricambio
Medicina costituzionale ed endocrinologia		Patologia del sangue e degli organi emopoietici Malattie del sangue e dell'ap-	
Scienze delle costituzioni ed endocrinologia  Malattie endocrine e meta-		parato digerente  Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio	
boliche Endocrinologia <b>e</b> malattie del ricambio		Malattie dell'apparato dige rente e del sangue	
Endocrinologia e malattie metaboliche		8) Endocrinologia	Medicina generale Pediatria
Dietetica . Discipline equipollenti:	Fisiologia della nutrizione Pediatria	Endocrinologia e medicina costituzionale Endocrinologia e patologia	Terapia medica sistematica Terapia medica sistematic ed idrologia medica
Dietologia Fisiologia e scienza dell'alimentazione	Geriatria Gerontologia Diabetologia	costituzionale  Medicina costituzionale ed endocrinologia	Endocrinologia ostetrico-gir cologica Farmacologia
Scienza dell'alimentazione Scienza dell'alimentazione e dietetica	Diabetologia e malattie del ricambio Puericultura	Scienza delle costituzioni ed endocrinologia  Malattie endocrine e meta-	Diabetologia Diabetologia e malattie d ricambio
alotterio d	Puericultura ed igiene infan- tile Puericultura, dietetica infan-	boliche Endocrinologia e malattie del ricambio	Fisiopatologia della riproc zione umana
	tile ed assistenza sociale al- l'infanzia		

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
9) Gastroenterologia Discipline equipollenti:  Malattie dell'apparato digerente e del ricambio Malattie dell'apparato digerente e del sangue Malattie dell'apparato digerente Malattie dell'apparato digerente, della nutrizione e del ricambio Malattie del fegato e del ricambio Malattie del ricambio e dell'apparato digerente Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio Malattie del sangue e dell'ap-	Medicina generale Pediatria Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Chirurgia dell'apparato digerente Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia digestiva	12) Laboratorio di analisi chimi- co-cliniche e microbiologia Discipline equipollenti: Analisi chimico-cliniche e mi- crobiologia	Analisi chimico-cliniche e mi- crobiologia Biochimica Chimica biologica Farmacologia Biochimica applicata Igiene ed epidemiologia Igiene scolastica Igiene e medicina scolastica Parassitologia Parassitologia medica Parassitologia medica Istituzione di patologia gene- rale Chimica e microscopia cli- nica
parato digerente  10) Geriatria.  Disciplina equipollente:  Geriatria e gerontologia	Gerontologia Medicina generale Neurologia Terapia medica sistematica	Analisi cliniche di laboratorio  Igiene e medicina preventiva con orientamento di laboratorio  Patologia generale  Biochimica e chimica clinica	Chimica clinica Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene generale e speciale Igiene pubblica
	Terapia medica sistematica ed idrologia medica Diagnostica neurochirurgica Semeiotica neurochirurgica Neuroradiologia	Semeiotica e diagnostica di laboratorio Chimica biologica o biochimica Biochimica applicata Microbiologia	Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Ematologia
<ul><li>11) Immunoematologia e servizio trasfusionale</li><li>Discipline equipollenti:</li><li>Immunoematologia</li><li>Ematologia</li></ul>	Immunologia clinica Immunologia Malattie del rene, del sangue e del ricambio Malattie infettive Malattie infettive dell'infanzia Malattie infettive tropicali e subtropicali Clinica delle malattie tropica-	Microbiologia medica Biologia clinica Analisi chimico cliniche e di laboratorio	Immunopatologia Immunologia Immunoematologia Micologia medica Diagnostica di laboratorio Medici laboratoristi Settore laboratorista Settori e medici laboratoristi Anatomia ed istologia patologica Citochimica ed istochimica
	li e subtropicali  Medicina tropicale e subtropicale  Igiene Igiene e medicina preventiva Igiene generale e speciale Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera		Citopatologia Istochimica normale e patologica Istochimica patologica Tecnica e diagnostica istopatologica Virologica Citologia
	Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Microbiologia Microbiologia medica Patologia generale Istituzioni di patologia generale Diagnostica di laboratorio Semeiotica e diagnostica di laboratorio Medici laboratoristi Settore laboratoristi Settori e medici laboratoristi ospedalieri	Discipline equipollenti:  Clinica delle malattie infettive  Clinica delle malattie infettive e tropicali  Clinica delle malattie tropicali ed infettive  Clinica delle malattie infettive e contagiose  Malattie infettive e tropicali	Malattie infettive dell'infanzia  Medicina generale Pediatria Clinica delle malattie tropicali e subtropicali Medicina tropicale e subtropicale Malattie infettive tropicali e subtropicali Terapla medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Chemioterapia

			Control of the Contro
Discipline oggetto di esame	Disciplin <b>e affini</b>	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
14) Medicina generale  Discipline equipollenti:  Clinica medica generale e te rapia medica  Patologia speciale medica e metodologia clinica  Semeiotica medica  Clinica medica generale  Clinica medica e semeiotica  Patologia speciale medica e terapia medica  Patologia speciale medica  Patologia speciale e clinica medica  Medicina interna  Clinica medica	Pediatria Geriatria Medicina del lavoro Terapia medica sistematica Angiologia Cardiologia Ematologia Diabetologia Diabetologia e malattie del ricambio Endocrinologia Gastroenterologia Idrologia medica Malattie infettive Medicina nucleare Nefrologia Neurologia Oncologia Pneumologia Pronto soccorso e terapia di urgenza Rcumatologia Dietetica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Gerontologia Malattie infettive tropicali e subtropicali	16) Medicina nucleare Discipline equipollenti:  Fisica nucleare applicata alla medicina Radiologia e medicina nucleare  17) Microbiologia	Radiologia Radioterapia Radioterapia oncologica Radiobiologia Radiodiagnostica Radiologia medica e medicina nucleare Radiologia medica e radioterapia Radiologia medica e terapia fisica Radiologia e terapia fisica Radiologia e delettroterapia  Parassitologia Parassitologia medica Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Immunopatologia Immunologia Micologia medica
	Clinica delle malattie tropicali e subtropicali  Medicina tropicale e subtropicale  Malattie infettive dell'infanzia  Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica  Medicina dello sport  Idrologia-crenologia e climatoterapia  Idroclimatologia medica e clinica termale  Genetica medica  Allergologia e immunologia	18) Nefrologia	Virologia Medici laboratoristi  Urologia Medicina generale Malattie del rene, del sangue e del ricambio Nefrologia chirurgica Pediatria Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Psichiatria
<ul> <li>15) Medicina legale e delle assicurazioni sociali</li> <li>Discipline equipollenti:</li> <li>Medicina legale e delle assicurazioni</li> <li>Medicina legale</li> <li>Medicina legale ed infortunistica</li> </ul>	clinica  Diabetologia e malattie del ricambio  Tossicologia medica  Farmacologia clinica  Malattie del fegato e del ricambio  Anatomia ed istologia patologica  Tecnica e diagnostica istopatologica  Tecnica delle autopsie  Tossicologia forense  Immunoematologia e servizio trasfusionale  Medicina del lavoro  Antropologia criminale	Discipline equipollenti:  Clinica neurologica  Clinica delle malattie nervose e mentali  Neurologia e psichiatria  Neuropsichiatria  Clinica neurologica e malattie mentali  Clinica neuropatologica  Clinica neuropsichiatrica  Clinica psichiatrica e neuropatologica  Malattie nervose  Malattie nervose e mentali  Neuropatologia e psichiatria	Clinica psichiatrica Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Neurochirurgia Terapia medica sistematica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Medicina generale Neurologia psichiatrica Neuropsicofarmacologia Neurofisiopatologia

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
0) Neuropsichiatria infantile	Psichiatria Neurologia Pediatria Psichiatria infantile Psicologia Psicologia medica Psicologia dell'età evolutiva Psicologia sperimentale Igiene mentale Fisiochinesiterapia e rieduca- zione psicomotoria Genetica medica Neuropsicofarmacologia		<ul> <li>Terapia medica sistematica ed idrologia medica</li> <li>Chirurgia generale</li> <li>Clinica chirurgica e medicina operatoria</li> <li>Anatomia topografica e chirurgia operatoria</li> <li>Medicina operatoria</li> <li>Chirurgia dell'apparato digerente</li> <li>Chirurgia dell'apparato digerente e endoscopia digestiva</li> </ul>
21) Neuroradiologia	Neurologia Neurochirurgia Neurochirurgia Neurologia psichiatrica Neuropsichiatria infantile Radiologia Radiodiagnostica Radioterapia Radioterapia oncologica Radiologia medica Radiologia medica e nucleare Radiologia medica e radioterapia Diagnostica neurochirurgica Radiologia medica e terapia fisica Radioterapia fisica Neurofisiopatologia Psichiatria Semeiotica neurochirurgica	Discipline equipollenti:  Clinica pediatrica  Pediatria e puericultura  Patologia clinica pediatrica  Patologia neonatale	Malattie infettive dell'infanzia  Malattie infettive Puericultura Medicina generale Nipiologia Nipiologia e paidologia Puericultura ed igiene infantile Puericultura, dietetica infantile ed assistenza sociale all'infanzia Terapia medica sistematica ed idrologia medica Malattie infettive tropicali esubtropicali Clinica delle malattie tropi
Discipline equipollenti: Oncologia medica Oncologia clinica Chemioterapia antiblastica	Oncologia generale Oncologia sperimentale Medicina generale Medicina del lavoro Tecnica e diagnostica istopatologica Citologia Citopatologia Citochimica ed istochimica Istochimica normale e patologica Istochimica patologica Chemioterapia Patologia generale Istituzioni di patologia generale Medicina nucleare Radiobiologia Radiologia Radioterapia Radioterapia Radioterapia Radioterapia Radiologia medica Radiologia medica Radiologia medica e terapia fisica Radioterapia fisica Terapia medica sistematica	24) Pneumologia	cali e subtropicali  Medicina tropicale e subtro picale  Puericultura e dietetica infan tile  Neonatologia  Medicina ed igiene scolastica Genetica medica  Medicina generale  Terapia medica sistematica ed idrologia medica  Geriatria  Gerontologia  Medicina del lavoro  Medicina preventiva dei la voratori e psicotecnica  Chirurgia toracica  Fisiopatologia e fisiochinesi terapia respiratoria

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
Discipline equipollenti:  Clinica psichiatrica  Clinica delle malattie nervose e mentali  Neurologia e psichiatria  Neuropsichiatria  Neuropatologia e psichiatria  Clinica neurologica e malattie mentali  Clinica neuropsichiatrica  Clinica psichiatrica e neuropatologica  Malattie nervose e mentali  Psichiatria e neuropatologia  26) Radiologia diagnostica  Discipline equipollenti:  Radiologia  Radiologia medica	Neurologia Clinica neurologica Neuropsichiatria infantile Igiene mentale Psichiatria infantile Clinica neuropatologica Criminologia clinica Antropologia criminale Neurologia psichiatrica Neuropsicofarmacologia  Medicina nucleare Medicina nucleare ed oncologia Fisica nucleare applicata alla medicina	<ul><li>29) Reumatologia</li></ul>	Clinica delle malattie nervoso e mentali Clinica ortopedica e trauma tologica Ortopedia e traumatologia dell'apparato locomotore Clinica neurologica Fisiochinesiterapia e rieduca zione psicomotoria  Medicina generale Pediatria Cardioreumatologia Malattie cardiovascolari reumatiche Terapia medica sistematica ed idrologia medica Farmacologia Microbiologia Microbiologia Microbiologia medica
Radiologia e fisioterapia Radiologia e terapia fisica Radiologia medica e medici- na nucleare Radiologia medica e radiote- rapia Radiologia medica e terapia fisica Radiologia ed elettroterapia	Neuroradiologia Radiobiologia Radioterapia Radioterapia oncologica	Disciplina equipoliente: Virologia clinica	Virologia applicata alla epi demiologia Patologia generale Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene generale e speciale Igiene pubblica Igiene e tecnica ospedaliera
Discipline equipollenti: Radioterapia oncologica Radiologia Radiologia medica Radiologia e fisioterapia Radiologia e terapia fisica Radiologia medica e medicina nucleare Radiologia medica e radioterapia Radiologia medica e terapia fisica Radiologia ed elettroterapia	Medicina nucleare  Medicina nucleare ed oncologia  Fisica nucleare applicata alla medicina  Neuroradiologia  Radiobiologia  Radiodiagnostica		Igiene e sanità pubblica Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Igiene scolastica Igiene e medicina scolastica Analisi chimico-cliniche e mi crobiologia Diagnostica di laboratorio Medici laboratoristi Analisi cliniche di laboratorio Settore laboratorista Settore medici laboratorist Semeiotica e diagnostica di laboratorio Parassitologia Parassitologia medica Chemioterapia
28) Recupero e rieducazione fun- zionale dei motulesi e neuro- lesi	Ortopedia e traumatologia Neurologia Reumatologia	Area funzionale	DI CHIRURGIA
Discipline equipollenti:  Terapia fisica e riabilitazione Medicina fisica e riabilitazione Fisiochinesiterapia Fisiochinesiterapia e rieducazione neuromotoria Chinesiterapia, fisioterapia e ginnastica medica in ortopedia Fisiochinesiterapia ortopedica	Medicina del lavoro Neuropsichiatria infantile Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica Terapia medica sistematica ed idrologia medica Idroclimatologia medica e clinica termale Idrologia, climatologia e talassoterapia Psicologia medica Clinica ortopedica	1) Anestesia e rianimazione  Discipline equipollenti:  Anestesia  Anestesiologia  Anestesiologia e rianimazione  Rianimazione	Chirurgia generale Tossicologia Anatomia topografica e chi rurgia operatoria Clinica chirurgica e medicini operatoria Farmacologia Farmacologia applicata Medicina operatoria Nefrologia Tossicologia industriale Tossicologia medica

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
2) Cardiochirurg <b>ia</b>	Chirurgia toracica	7) Chirurgia toracica	Chirurgia generale
Discipline equipollenti:	Chirurgia vascolare  Anatomia topografica e chi-	Discipline equipollenti:	Cardio-chirurgia
Chirurgia cardiovascolare	rurgia operatoria	Chirurgia toracica e cardio vascolare	Chirurgia vascolare
Cardio-angio-chirurgia	Chirurgia generale	Chirurgia toracico-polmonare	Clinica chirurgica e medici- na operatoria
Chirurgia del cuore e dei grossi vasi Chirurgia cardiaca	Chirurgia pediatrica Clinica chirurgica e medicina operatoria	Chirurgia polmonare	Anatomia topografica e chi- rurgia operatoria
	Medicina operatoria		Medicina operato <b>ria</b>
	-		Chirurgia pediatrica
3) Chirurgia generale .	Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica		
Discipline equipollenti:	Chirurgia maxillo-facciale	8) Chirurgia vascolare	Chirurgia generale
Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica	Chirurgia gastroenterologica Cardio-chirurgia	Disciplina equipollente:	Cardio-chirurgia
Patologia speciale chirurgica	Chirurgia toracica	Angiologia e chirurgia vasco lare	Chirurgia toracica
e propedeutica clinica Semeiotica chirurgica	Chirurgia vascolare Nefrologia Neuro-chirurgia	iaie	Clinica chirurgica e medicina operatoria
Anatomia chirurgica e corso di operazioni	Urologia Ortopedia e traumatologia		Anatomia topografica e chi- rurgia operatoria
Chirurgia geriatrica	Ostetricia e ginecologia Ostetricia		Medicina operatoria
Chirurgia sperimentale Clinica chirurgica	Clinica ostetrica		Chirurgia pediatrica
Chirurgia	Otorinolaringoiatria Clinica chirurgica e medicina	9) Neurochirurgia	Neurologia
Chirurgia generale e terapia	operatoria	Disciplina equipollente:	Diagnostica-neurochirurgica
chirurgica	Anatomia topografica e chi- rurgia operatoria	Neurotraumatologia	Semeiotica neurochirurgica
Patologia speciale chirurgica Chirurgia d'urgenza	Medicina operatoria	Treat of the state	Neuroradiologia
Chirurgia di pronto soccorso	Chirurgia addominale Chirurgia plastica ricostrut-		Chirurgia generale
Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso	tiva Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia dige		Clinica chirurgica e medicina operatoria
	stiva Chirurgia dell'apparato dige-		Anatomia topografica e chi rurgia operatoria
	rente Chirurgia oncologica Endocrinochirurgia		Medicina operatoria
		10) Oculistica	Ottica fisiologica
4) Chirurgia maxillo-facciale .	Chirurgia generale	Disciplina equipollente:	Ottica fisiopatologica
	Odontoiatria e stomatologia	Clinica oculistica	Oftalmia e clinica oculistica
	Otorinolaringoiatria Chirurgia plastica		Oftalmoiatria e clinica oculi stica
	Ortognatodonzia Chirurgia orale		Oftalmologia e clinica oculi stica
El Chimuraia madiatula-	Chimurgia gamanala		Oftalmologia e oculistica
5) Chirurgia pediatrica .	Chirurgia generale Anatomia topografica e chi-		Patologia e clinica oculistica
Discipline equipollenti:	rurgia operatoria		Chirurgia oculare
Chirurgia infantile Clinica chirurgica pediatrica Chirurgia dell'infanzia	Medicina operatoria Clinica chirurgica e medicina		Patologia oculare e clinica oculistica
g-a ave minimum	operatoria	11) Odontoiatria e stomatologia	Chirurgia maxillo-facciale
6) Chirurgia plastica .	Chirurgia generale	Discipline equipollenti:	Chirurgia plastica
Disciplina equipollente:	Otorinolaringoiatria	Clinica odontoiatrica	Ortognatodonzi <b>a</b>
Chirurgia plastica ricostrut-	Chirurgia maxillo-facciale Odontoiatria e stomatologia	1	Otorinolaringoiatria
tiva	Chirurgia pediatrica	Clinica odontoiatrica e sto- matologia	Chirurgia orale
	Chirurgia della mano	Odontoiatria	
	Chirurgia orale	Stomatologia	
	Ortognatodonzia	Odontostomatologia	
	Ortopedia e traumatologia		
	Clinica chirurgica e medici- na operatoria Anatomia topografica e chi-	si dentale o dentaria	
	rurgia operatoria	tale o dentaria	1

Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
12) Ortopedia e traumatologia .  Discipline equipollenti: Clinica ortopedica Clinica ortopedica e traumatologica Ortopedia Ortopedia e traumatologia dell'apparato motore  13) Ostetricia e ginecologia .  Discipline equipollenti: Clinica ostetrica e ginecologica	Chirurgia generale Recupero e rieducazione funzionale dei neurolesi e dei motulesi Chirurgia della mano Chirurgia plastica Fisiochinesiterapia ortopedica Chinesiterapia fisioterapica, riabilitazione e ginnastica in ortopedia Terapia fisica Fisioterapia e riabilitazione Traumatologia Endocrinologia ostetrica e ginecologica Fisiopatologia della riproduzione e della sterilità	2) Igiene ed organizzazione servizi ospedalieri Discipline equipollenti: Igiene e medicina preventiva (orientamento tecnica e direzione ospedaliera) Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva	Igiene e medicina preventiva (con orientamento di igie ne industriale) Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Igiene e tecnica ospedaliera Igiene e medicina preventiva (orientamento tecnica e di rezione ospedaliera)  Statistica medica Statistica sanitaria Statistica sanitaria (con indi rizzo di statistica medica) Statistica sanitaria (con indi rizzo di programmazione sanitaria) Epidemiologia Igiene e medicina preventiva (con orientamento di sani
Patologia ostetrica e gineco- logica  Fisiopatologia ostetrica e gi- necologica	Chirurgia generale Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chi- rurgia operatoria Medicina operatoria Genetica medica Fisiopatologia della riprodu- zione umana	Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene generale e speciale Igiene, tecnica e direzione ospedaliera  3) Organizzazione dei servizi sanitari di base	tà pubblica).  Epidemiologia  Geriatria
14) Otorinolaringoiatria Discipline equipollenti: Clinica otorinolaringoiatrica Otorinolaringoiatria e patologia cervico-facciale	Audiologia Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia plastica	Discipline equipollenti:  Igiene e medicina preventiva (orientamento sanità pubblica) Igiene Igiene ed epidemiologia	Fisiatria Pediatria preventiva e so ciale
15) Urologia .  Discipline equipollenti: Clinica urologica Nefrologia chirurgica Clinica delle malattie delle vie urinarie Malattie delle vie urinarie Malattie genito-urinarie Patologia e clinica delle vie urinarie  16) Urologia pediatrica .  Discipline equipollenti: Clinica urologica Urologia Nefrologia chirurgica Chirurgia pediatrica	Chirurgia generale Nefrologia Clinica chirurgica e medicina operatoria Anatomia topografica e chi- rurgia operatoria Medicina operatoria Chirurgia pediatrica	Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene e tecnica ospedaliera Igiene, tecnica e direzione ospedaliera Igiene generale e speciale Programmazione ed organiz- zazione servizi sanitari Igiene e medicina preventiva (con orientamento in medi- cina scolastica) Statistica sanitaria Statistica sanitaria (con indi- rizzo di statistica medica) Statistica sanitaria (con indi- rizzo di programmazione sanitaria) Statistica medica	
AREA FUNZIONALE DI PREVEN  1) Igiene, epidemiologia e sanità i pubblica  Discipline equipollenti:  Igiene e medicina preventiva	ZIONE E SANITÀ PUBBLICA  Igiene e medicina preventiva (orientamento igiene scola- stica)  Statistica sanitaria (con in- dirizzo di statistica medica)	voro Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica	Tossicologia Tossicologia clinica
(orientamento di sanità pubblica) Igiene Igiene ed epidemiologia Igiene e medicina preventiva Igiene pubblica Igiene e sanità pubblica Igiene generale e speciale Epidemiologia	Statistica sanitaria (con indirizzo di programmazione sanitaria) Statistica sanitaria Statistica medica Igiene e medicina preventiva (con orientamento di laboratorio)	lattie professionali e psico- tecniche Medicina preventiva dei la- voratori Tossicologia industriale	

			****
Discipline oggetto di esame	Discipline affini	Discipline oggetto di esame	Discipline affini
Farmacista  Farmacista dirigente  Discipline equipollenti:  Chimica farmaceutica e tossicologica  Chimica farmaceutica applicata  Tecnica e legislazione farmaceutica  Farmacologia  Farmacologia  Farmacologia e farmacognosia  Farmacia ospedaliera	dirigente  Analisi chimico-farmaceutica Farmacologia molecolare Farmacoterapia e tossicologia medica Farmacia industriale Farmacognosia Chimica bromatologica Chimica degli alimenti Chimica organica Microbiologia Scienza dell'alimentazione Scienze farmaceutiche e biochimica applicata Igiene	Tecnologia avicola e patologia aviare Alimentazione degli animali domestici Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici Clinica o malattie dei piccoli animali Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria Patologia aviare Parassitologia degli animali domestici  2) Igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale	
Veterinario  1) Sanità animale e igiene dell'allevamento e delle produzioni animali  Libere docenze:  Zootecnia ed alimentazione animale  Farmacologia e tossicologia veterinaria  Malattie infettive degli animali domestici  Malattie parassitarie degli animali domestici  Clinica medica veterinaria  Specializzazioni:  Sanità pubblica veterinaria  Diritto e legislazione veterinaria	dirigente	Libere docenze:  Farmacologia e tossicologia veterinaria  Anatomia patologica e patologia generale veterinaria Ispezione degli alimenti di origine animale  Specializzazioni:  Sanità pubblica veterinaria Tecnologia e igiene delle carni Ispezione degli alimenti di origine animale Tecnica conserviera e igiene degli alimenti di origine animale Biochimica marina Patologia aviare	
		(1198)	

ERNESTO LUPO, direttore VINCENZO MARINELLI, vice direttore DINO EGIDIO MARTINA, redattore FRANCESCO NOCITA, vice redattore

(4651024/7) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.